

⑤ 日本国特許庁(JP)

⑥ 実用新案出願公開

⑦ 公開実用新案公報(U)

平3-45380

⑧ Int. Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

⑨ 公開 平成3年(1991)4月26日

B 62 D 25/12

D

7816-3D

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑩ 考案の名称 自動車のフードオープンスター

⑪ 実 願 平1-106968

⑫ 出 願 平1(1989)9月12日

⑬ 考 案 者 酒 井 英 美 埼玉県和光市中央1丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内

⑭ 考 案 者 高 橋 慎 一 埼玉県和光市中央1丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内

⑮ 出 願 人 本田技研工業株式会社 東京都港区南青山2丁目1番1号

⑯ 代 理 人 弁理士 下田 啓一郎 外2名

⑰ 実用新案登録請求の範囲

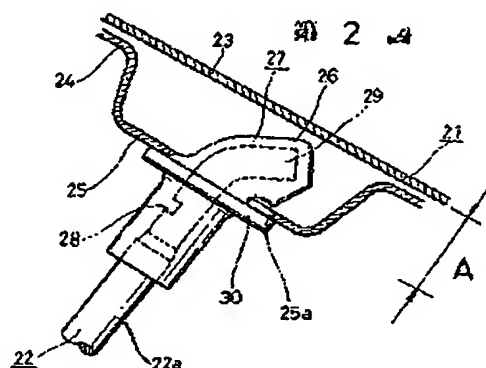
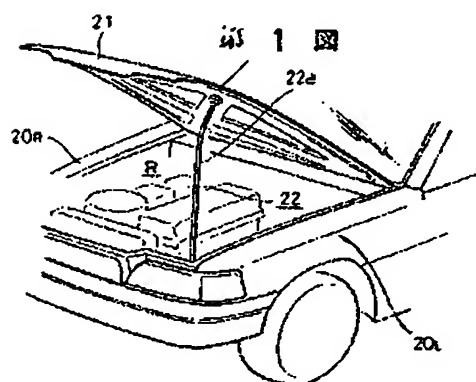
下面側に係合孔が形成されたフードと、
基端が車体に揺動自在に支持され、先端が上記の係合孔に挿入可能な樹脂性の頸部を有するフードを閉状態に保持するためのフードオープンスターと、を有する自動車において、

前記頸部はフードオープンスター中心軸に対し屈曲する曲げ形状に形成するとともに、前記頸部内にその屈曲形状に沿ってフードオープンスターを介在させたことを特徴とする自動車のフードオープンスター。

図面の簡単な説明

第1図および第2図はこの考案の一実施例にかかる自動車のフードオープンスターを示し、第1図が自動車の前部の斜視図、第2図がフードオープンスターの要部拡大図である。第3図は従来のフードオープンスターの一部拡大図である。

21……フード、22……フードオープンスター、22a……本体、23……アウトパネル、24……インナパネル、25a……係合部、26……頸部、27……係合部、29……取付部。



突開 平 3-45880(2)

第 3 圖

